

Time	Narration
00:01	به برنامه آموزشی Journal Entry and Balance sheet in FrontAccounting خوش آمدید.
00:07	در این برنامه یاد می‌گیریم که Journal Entry را تصویب کنیم.
00:12	بازتاب را در Balance Sheet و Void a transaction ببینیم.
00:18	برای ضبط این برنامه من از Ubuntu Linux OS نسخه 16.04 و FrontAccounting نسخه 2.4.7
00:26	استفاده می‌کنم.
00:30	برای این آموزش شما باید تحصیلات متوسطه در زمینه تجارت و آشنایی با حسابداری و اصول حسابداری را داشته
00:37	باشید.
00:40	و شما باید از قبل Organisation/Company را در FrontAccounting تنظیم کرده باشید.
00:46	اگر نه برای برنامه‌های FrontAccounting مربوطه به این وب سایت مراجعه کنید.
00:52	XAMPP services را قبل از شروع کردن کار با رابط FrontAccounting شروع کنید.
00:58	رابط FrontAccounting را باز می‌کنیم.
01:02	مرورگر را باز کنید و localhost slash account را تایپ کنید و Enter را فشار دهید.
01:10	صفحه login نمایان می‌شود.
01:12	نام کاربر (username) را admin و password (رمز عبور) را تایپ کنید.
	سپس دکمه Login را کلیک کنید.
01:20	پنجره FrontAccounting باز می‌شود.
01:23	می‌بینیم که چگونه capital را در معاملات معرفی کنیم.
01:27	Journal Entry که Commenced business with a capital of Rs. 5,00,00 می‌باشد.
01:32	Entry که Cash account debit 5,00,000 To Capital Account 5,00,000 می‌باشد.
	(Capital introduced in the business می‌باشد.)
01:41	ما Journal Entry را برای این پاس می‌کنیم.
01:45	تب Banking and General Ledger را کلیک کنید و سپس لینک Journal Entry را کلیک کنید.
01:52	در زمینه Journal date می‌بینید که تاریخ پیش‌فرض روی امروز تنظیم شده است.
01:57	همچنین می‌توانیم reference number برای transaction را ببینیم.
	این auto-generated می‌باشد.
02:05	کادر کشویی Account Description را کلیک کنید و گزینه Cash را انتخاب کنید.
02:11	کادر متنی Debit را کلیک کنید و مقدار را Five lakhs تایپ کنید.
02:17	برای ذخیره کردن Debit entry دکمه Add Item در آن ردیف را کلیک کنید.
02:23	دوباره کادر کشویی Account Description را کلیک کنید و گزینه Capital را انتخاب کنید.
02:30	سپس کادر متنی Credit را کلیک کنید و مقدار را Five lakhs تایپ کنید.
02:38	برای ذخیره کردن Credit entry دکمه Add item در آن ردیف را کلیک کنید.

02:44	حالا زمینه Memo را برای نقل Journal Entry کلیک کنید.
02:49	اینجا متن Being capital introduced in the business را تایپ کنید.
02:54	برای ذخیره کردن entry دکمه Process Journal Entry در پایین پنجره را کلیک کنید.
03:01	شما پیام "Journal entry has been entered" را در بالا می بینید.
03:07	همچنین می‌توانید گزینه های View this Journal Entry , Enter New Journal Entry
03:12	Add an Attachment و Back را ببینید.
03:17	این‌ها را یکی یکی بررسی می کنیم.
03:20	لینک View this Journal Entry را کلیک کنید.
03:24	پنجره جدید popup نمایان می شود.
03:27	این General Ledger Transaction Details را که همین حالا وارد کرده ایم, نشان می دهد.
03:33	لینک Print برای دریافت نسخه قابل چاپ از این برای مرجع آینده ما است.
03:39	لینک Close را برای بستن این پنجره کلیک کنید.
03:43	حالا گزینه Enter New Journal Entry را کلیک کنید.
03:48	یک صفحه جدید برای Journal Entry جدید بعدی باز می شود.
03:52	برنامه را متوقف کنید و این ارائه را انجام دهید.
03:56	Journal Entry برای Goods Purchased for Rs 50,000 را پاس کنید.
04:01	Entry به این صورت می باشد: Office furniture and Equipments Account debit To cash Account for Rs 50,000
04:09	Memo: Purchased Office furniture and Equipments for Rs 50,000
04:15	Process the journal entry را کلیک کنید.
04:19	حالا لینک Add an Attachment را کلیک کنید.
04:23	ما می‌توانیم این fields را ببینیم: Transaction
04:27	Description و Attached file
04:31	Attached file برای ضمیمه کردن هر سند مربوط به Journal entry است که منتقل می شود.
04:38	من یک sample voucher که قبلاً ایجاد کرده‌ام و در کامپیوتر خود ذخیره کرده‌ام را ضمیمه می کنم.
04:44	دکمه Browse را کلیک کنید و پوشه ای را که در آن فایل ذخیره شده است پیدا کنید.
04:51	من فایل Sample-Voucher.pdf از پوشه Desktop خود را انتخاب می کنم.

04:57	شما می توانید پیوست فایل را در اینجا ببینید
05:01	این voucher در لینک Code files این برنامه ارائه شده است.
05:06	لطفاً این فایل را دانلود و در زمان تمرین استفاده کنید.
05:11	سپس دکمه Add new را کلیک کنید.
05:14	پیام Attachment has been inserted نمایان می شود.
05:19	همچنین می توانید ببینید که پرونده آپلود شده به جدول اضافه شده است.
05:25	گزینه Back را برای بازگشت کلیک کنید.
05:28	سپس بازتاب این Journal Entry در Balance Sheet را می بینیم.
05:34	برای این تب Banking and General Ledger را کلیک کنید.
05:39	سپس لینک Balance Sheet Drilldown را کلیک کنید.
05:43	می بینیم که transaction در اینجا منعکس شده است.
05:47	در آینده ، هنگامی که ما تعداد زیادی از journal entries را داریم ، لیست نمایش داده شده طولانی تر خواهد بود.
05:54	سپس می بینیم که چگونه transaction را void کنیم..
05:58	تب Setup را کلیک کنید. در پانل Maintenance لینک Void a transaction را کلیک کنید.
06:06	این گزینه برای حذف یا خارج کردن یک entry استفاده می شود.
06:11	ما می توانیم شماره مرجع را که entry را نشان می دهد، ببینیم.
06:15	شماره مرجع 002/2019 را برای void transaction انتخاب می کنیم.
06:23	ایکون را در ستون GL برای بررسی جزئیات قبل از حذف entry کلیک کنید.
06:30	می توانیم این entry را برای کالاهای خریداری شده برای Rs 50,000 برای Office furniture and Equipments ببینیم.
06:38	لینک Close در پایین پنجره را کلیک کنید.
06:42	حالا ایکون در ستون Select را کلیک کنید.
06:46	با انتخاب کردن ایکون، شماره transaction و تاریخ voiding نمایان می شود.
06:52	دکمه Void Transaction را کلیک کنید.
06:55	این پیام Are you sure you want to void this transaction? This action cannot be undone. را نمایش می دهد.
07:03	من دکمه Proceed را کلیک می کنم.
07:07	فورا پیام دیگری نمایان می شود که می گوید: .Selected transaction has been voided

07:14	و به این صورت هر زمان که نیاز باشد می‌توانیم transaction را void کنیم.
07:19	این ما را به پایان این برنامه می‌آورد. خلاصه می‌کنیم.
07:25	در این برنامه این موارد را یاد گرفتیم: Journal Entry را پاس کنیم.
07:30	انعکاس در Balance Sheet را ببینیم. transaction را Void کنیم.
07:35	ویدیو در لینک زیر خلاصه پروژه Spoken Tutorial می‌باشد. لطفاً دانلود و مشاهده کنید.
07:43	تیم Spoken Tutorial Project کارگاه آموزشی برگزار می‌کند و گواهینامه می‌دهد. برای جزئیات بیشتر ایمیل بفرستید.
07:51	لطفاً سؤالات خود را با زمان آن به این انجمن بفرستید.
07:55	بودجه پروژه Spoken Tutorial توسط MHRD دولت هند تأمین می‌شود.
08:00	این اسکریپت توسط تیم Spoken Tutorial منتشر شده است. ترجمه و صداگذاری شبنم اقبال از IIT Bombay . با تشکر از شما.